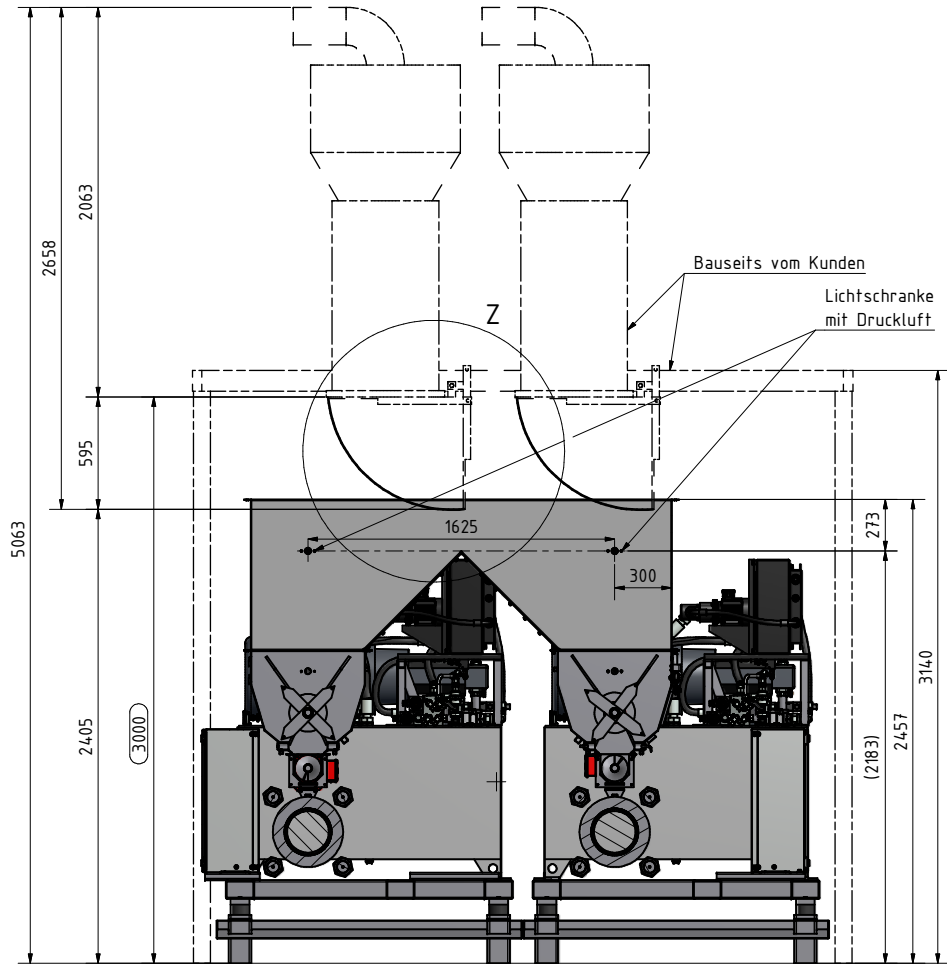
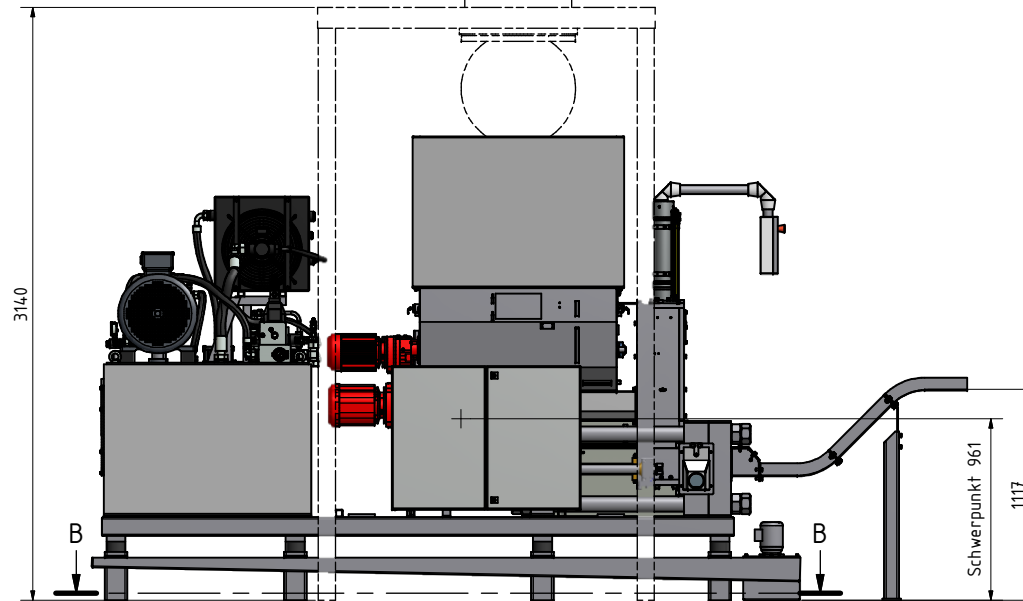
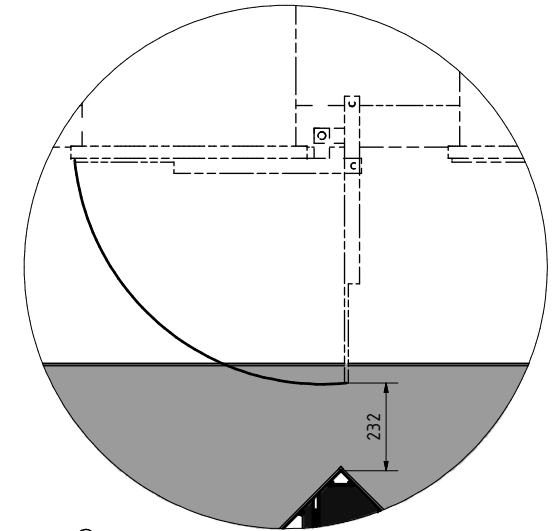


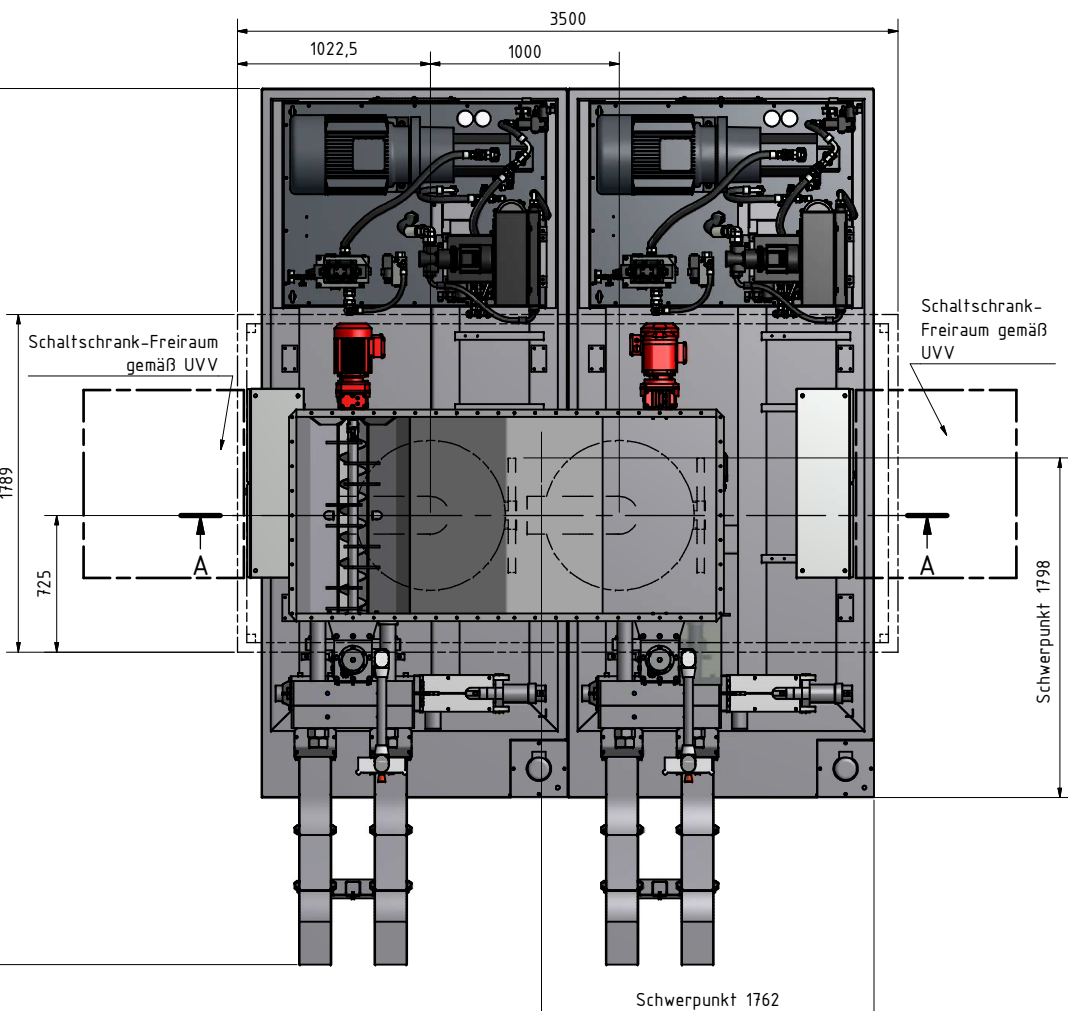
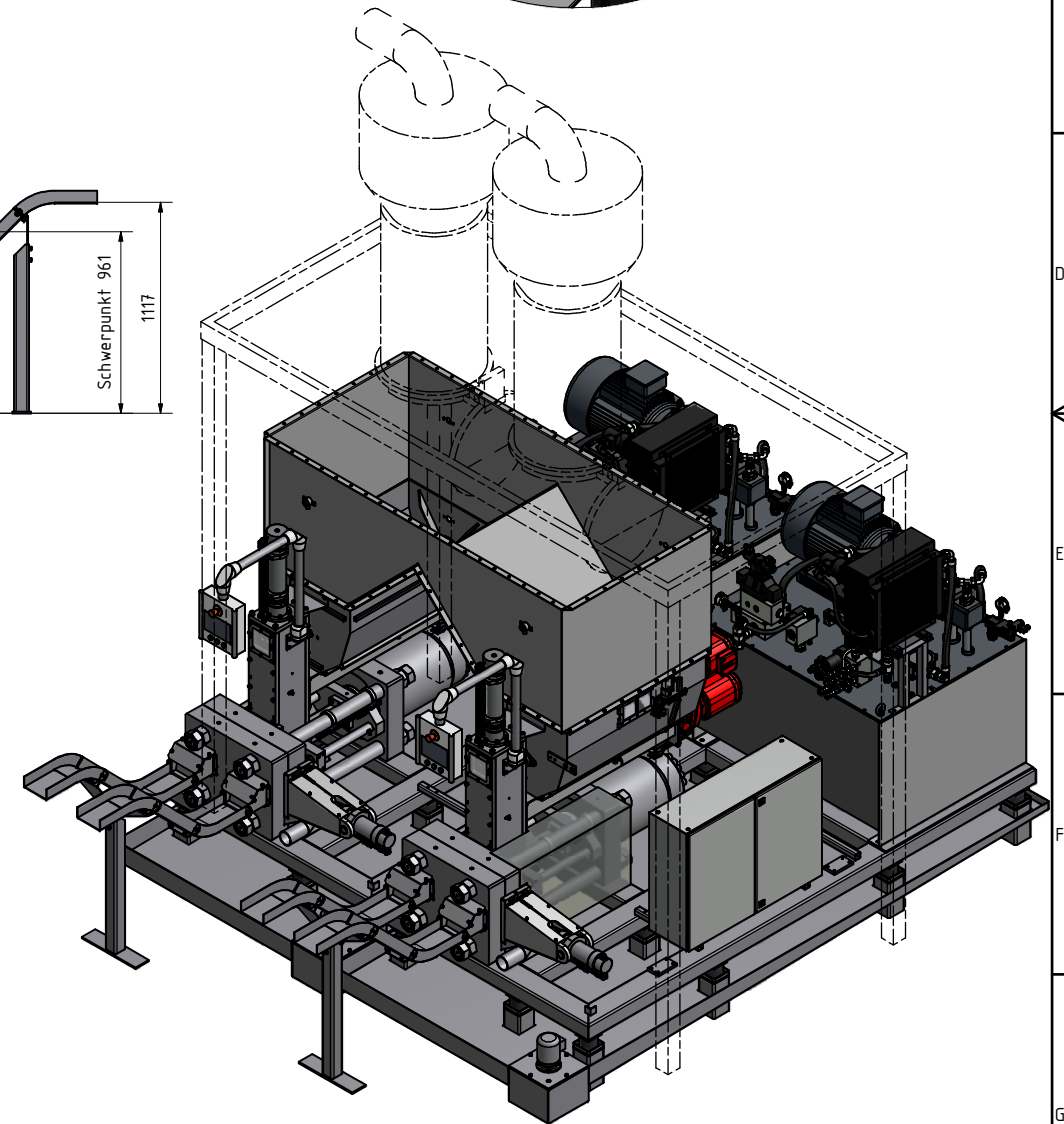
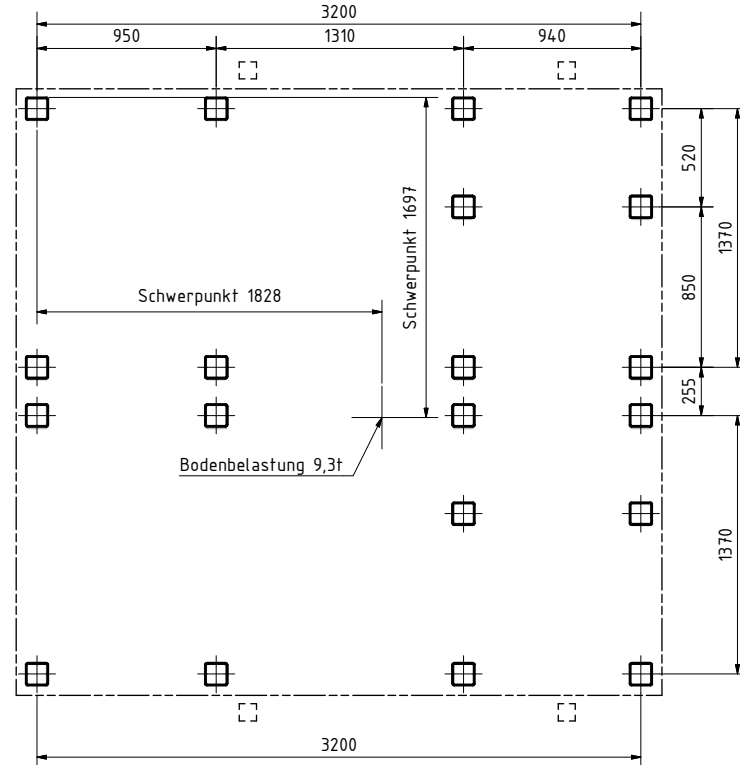
A-A (1 : 20)



Z (1 : 10)



B-B (1 : 20)



Index	Feld	Pos.	Änderungs - Beschreibung		Datum	Name					
			HRC	Eht	mm	Urspr.Zchn	02-1031316	Stand:	18.02.2015	Maßstab:	1 : 20
			vergütet	N/mm²	teilweise	Abmessung (BxHxL)		Bauenteil Nr.	02-1031316	Gewicht	7916,15 kg
			Ursprungs	Masch. Typ		Werkstoff		Werkstoff Nr.		Formal:	A1
			Datum	Name	Oberfläche			Status	In Arbeit		
			genz.	20.11.2014	Plötz						
			gepr.								
			Schweiß-Konstr.	DIN EN ISO 13920							
			Schutzvermerk	ISO 1016 beachten							
			Genauigkeitsgrad	DIN ISO 2768 m							
			Über	6 30 120 400 1000 2000							
			bis	6 30 120 400 1000 2000 4000							
			=	0,1 0,2 0,3 0,5 0,8 1,2 2							
			Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor. Sie darf nur für den von uns bestimmten Zweck benutzt und ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.								
			Aufstellplan								
			TH1500								
			02-1031317								
			M-Nr.	21283	Kunde						
			Bl. 1		von 1						